Index of Claims

Application No.

10/602,829

Examiner

Applicant(s)

**OSHINA ET AL** 

Art Unit

Paul A. Chenevert

Non-Elected

3612

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
					ī					$\dashv$	
Final	Original	5/14/04	10/6/04								
	1 2 3 4 5 6 7	1 1 1 1	1 1 1 1								
	2	1	1							$\dashv$	
	3	Y	٧.							$\dashv$	
	4	\ \ \	1						_	$\dashv$	
	5	<u>  '</u>	<u>                                     </u>	H		_	_			$\dashv$	
	7	┢		H	_						
	8	┢		-		_	_			$\dashv$	
	9	┢	_					_			
	10	$\vdash$									
	11										
	12	L			L					Ш	
_	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34		_		_	_	$\Box$			Щ	
	14	_	$\vdash$	<u> </u>	L	L			_	-	
	15	_			_	-	-				
	17		-			-		_		$\dashv$	
	18	-	$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$		_	$\dashv$	
	19	-	┢	┢一		┢─				$\dashv$	
	20	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>					Т		
	21					$\Box$			П	П	
	22										
	23										
	24	╙	<u> </u>	_		<u> </u>			_		
	25	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$	
	26	├	⊢	$\vdash$	<u> </u>	├	-		H	H	
	28	<del> </del>	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$		-	<u> </u>	H	
	29	1	$\vdash$	<del> </del>	-	H	$\vdash$		$\vdash$	_	
	30	†		H	┢			$\vdash$			
	31			<del>                                     </del>	$\vdash$			Г			
	32	Π									
	33										
	34	_	_	<u></u>	_			<u></u>		Ш	
<u> </u>	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	_	Ш	
<u> </u>	35 36 37 38 39	-	H	-	<u> </u>		H		$\vdash$	Н	
	30	├	$\vdash$	├	⊢	┝	├	┝╌	┝	Н	
<del> </del>	30	+	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	
	40	+-		H	-	$\vdash$	╁	$\vdash$	$\vdash$	Н	
<u> </u>	41	1		T		$\vdash$	Г	-	Т	П	
	42	T		Г							
	43										
	44			匚							
	45	<b> </b>	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	46	╄	-	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	<u> </u>	Н	
<u> </u>	47 48		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	
<u> </u>	48	$\vdash$	-	$\vdash$	-	⊢		-	-	$\vdash$	
<del> </del>	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	Н	
	, 50	_	1		1	۰					

Claim						Date				-
<u></u>	Original									
Final	<u>:</u> 5									
"	ြင်								:	
	51									
	52									
	53			$\vdash$	_					_
<b>—</b>	53	-		$\vdash$	┝─	_		-	_	_
$\vdash$	53 54 55			<u> </u>			_			_
<u> </u>	55				<u> </u>					
	56 57									
	57									
	58 59									
	59									
	60				$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
$\vdash$	61		_		-	_	_		-	
	01				$\vdash$	_	_	_	_	_
	62	L		L		<u> </u>	Ш	Щ	L.	L.,
	61 62 63		<u> </u>							$oxed{oxed}$
	64			l `						L.
	64 65	Г								
	66	Г			Ι	Г	$\vdash$			
-	67	$\vdash$	_	$\vdash$	┝一	_	$\vdash$		-	
	07		_	_	┝	-	⊢	$\vdash$	-	_
<u> </u>	68			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_
<u> </u>	69 70	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	_	_		
L	70							L		
	71				Ì		ł			
	72 73 74									
	73			_	Т	Г		$\vdash$		
	74	$\vdash$		-		$\vdash$	-	$\vdash$		_
	75	$\vdash$	_	-	-	-	-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	75 76 77 78	-	_	<del> </del>	-	-		-	⊢	_
	76	<u> </u>		_			_	_		_
	77							<u> </u>	$oxed{oxed}$	_
	78									
	79						ĺ		1	1
1	80 81									
	81			_		Т		Н	_	$\vdash$
-	82		-	-	┝	$\vdash$	-	⊢	-	┢
	02	⊢	_	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	-	<del> </del>	<del> </del>
<u> </u>	83		<u> </u>	$\vdash$	-	<del> </del>	-	$\vdash$	<del> </del>	├-
<u> </u>	84			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.
L	85					L		<u></u>		
	86							_ ا	l .	L
	87									
-	88			<u> </u>			i		Т	
-	89	_	Ι	$\vdash$	$\vdash$		┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	Ι-
	90	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		├
-		-		$\vdash$	$\vdash$	⊢	├-	$\vdash$	-	├-
<u> </u>	91	<u> </u>	L	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del>  _</del>	<b>!</b>	<u> </u>
	92	L_	L	<u></u>	匚		<u>_</u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	93	L	L	L	L	L		L	L	L
	94								_	
	95			Ι-	Π		$\Box$	Γ	Γ-	
	96		$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	$\vdash$
	97	-	├-	-	-	$\vdash$	⊢	-	-	<del> </del>
<u> </u>		<b>—</b>	<del> </del>	-	1—	<del> </del>		⊢	⊢	├-
<u> </u>	98	L_	ļ	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<b>!</b>	<del> </del> _	<u> </u>
L	99	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	L_	L_
	100	L			L	L	<u>L</u> .		L	L

Claim         Date           E         D           101         0           102         0           103         0           104         0           105         0           106         0           107         0           108         0           109         0           110         0           111         0           112         0           113         0           114         0           115         0           116         0           117         0           118         0           119         0           120         0           121         0           122         0           123         0           124         0           125         0           126         0           127         0           130         0           131         0           132         0           133         0           134         0           137			Щ								
Te	Claim					r	) ata	_			$\neg$
101	<u> </u>					$\overline{}$	2016				$\dashv$
101	<u>_</u>	nal									
101	i i	rigi									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149	_	Ō									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149		101		_						-	$\dashv$
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149		102	$\Box$								
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		106									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140		107									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110								_	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			_			_			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112		-	<u> </u>	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	۰		$\vdash$	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	-	113	$\vdash$	-	-	H	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114			-		H			_	Н
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		115	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$		-	Н
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		117	H		-	_	$\vdash$	_	_		$\dashv$
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	118	$\vdash$		H	-	-	$\vdash$	$\vdash$		Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	119			H	-		$\vdash$	-	-	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	120					_	┢	-	<del></del>	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121					$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122	_					_	_		М
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123		-				_			П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127		<u> </u>		<u> </u>					Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128			_		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129		_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<u> </u>	130		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
133	<u> </u>	131	L	_	<u> </u>	├—	<u> </u>	├	_	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	132	-	<u> </u>		<del> </del> —	<del> </del>	┝	_	⊢	_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	-	├	$\vdash$	<del> </del>	-	├	⊢	-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	├─	135		-	⊢	┝	-	-	<del> </del>	-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	-	┢	┢	┢	H	-		$\vdash$	$\vdash$
138	_	137	$\vdash$	┢				-	-		$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138		┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$		$\Box$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139				$\vdash$					H
141					$\Box$		Г				П
143 144 145 146 147 148 149		141								Γ	П
144 145 146 147 148 149 149		142									
145 146 147 148 149											
146 147 148 149 149											
147 148 149									oxdot		
148	L	146		<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	Ш
149		147	<u>_</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
150		148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqsubseteq \downarrow$
150	ļ	149	_	_	L		<u> </u>	_		<u> </u>	Н
	L	L 15U	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L _	L_	L	L	L_	Ш